

ПРИБАВЛЕНИЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУБЕРНСКИМЪ

ВЪДОМОСТЯМЪ

№ 22.

ИЗВѢСТІЯ.

4. О лечении горячекъ самыми про-
стыми способами.

Горячки свирѣпствуютъ обыкновенно въ зимнее и весеннее время, болѣею частію между крестьянами, и вообще въ низшемъ классѣ народа. При первомъ появленіи горячки, у болѣннаго обнаруживаются слѣдующіе признаки: усталость и жаръ во всемъ тѣлѣ; иногда, жаръ и ознобъ по чередѣ; круженіе и боль головы; сухость и не пріятный вкусъ во рту; жажда и отвращеніе отъ пищи; чувствъ спяжести, а иногда боль подъ ложечкою; по временамъ, ломотыя боли въ конечностяхъ; потница; бредъ; языкъ обложенъ бѣлою или желтою слизью; пульсъ екорый, крѣпкій и полный; кожа сухая и шершавая ея усиленная;

испражненіе низкое вообще затруднительное, калъ твердый и щепяго цѣп-та, но иногда, хотя въ рѣдкихъ случаяхъ, жидкій, моча красная, обыкновенно отходитъ въ маломъ количествѣ, съ чувствомъ жженія въ мочево-мъ каналѣ, и оставляетъ большое количество осадка. Ко всемъ этимъ при-падамъ иногда присоединяются: кашель, боль въ груди, также въ лѣвомъ или въ правомъ подвздошѣ, или въ животѣ. Сія послѣдняя припад-ка, по моему мнѣнію, происходитъ отъ какого либо болѣзненнаго измѣненія сихъ органовъ, существовавшего еще до обнаруженія горячки. — Горячки въ простомъ народѣ, вообще происходятъ отъ просуды; но причина, предра-счлагающая къ этимъ болѣзнямъ, я полагаю, заключается въ томъ, что зимою, крестьяне вообще имѣютъ за-нятія не такъ затруднительныя, какъ лѣтомъ и осенью, а потому круго-

обращеніе соковъ зимою, замедляется, и отъ этого они скорѣе подвергаются измѣненіямъ. Леченіе этихъ горичекъ состоятъ въ разрѣшеніи ослизненія перамъ пухей, и возобновленіи на-кожной испаривы. Для достиженія этой цѣли, я, пользуясь позывомъ боль-ныхъ къ кислымъ напиткамъ, даю имъ слѣдующее питье: взять два золотни-ка кремортарара, одну горсть жг-именныхъ крупъ, и вскипятивъ это въ бушылкѣ воды. Питье это больной пьетъ поемному, какъ только ему захочется пить, такъ-чтобы зро-слый могъ выпить въ продолженіе сутокъ по крайней мѣрѣ одну бушыл-ку питья. На ночь, дается больному стакавъ слабо нашеннаго чаю бузи-наго цѣта; при задержанномъ ис-пражненіи низомъ, употребляется раз-рѣшающее промывательное; а при бо-лезнѣ въ какомъ-либо органѣ, при-кладываются горичники. Леченіе это продолжается до самаго выздоровле-нія, которое обыкновенно скоро на-ступаетъ. Многочисленный опытъ пока-заль мнѣ, что больные, вылаеченные предлагаемымъ здѣсь способомъ, всѣмъ скоро и безъ всякихъ послѣдствій, поправляются въ силахъ; напротивъ того, леченные дарвопусканіями и слабительными, если я выздоравлива-ють отъ горячки, то долго остаются слабосильными, а чаще всего, под-вергаются хроническимъ болѣзнямъ, какъ паривъ, желухѣ, отеку ногъ и т. п. — Сверхъ того, выгода предла-гаемаго здѣсь способа леченія заклю-

чается еще въ томъ, что въ дере-вняхъ, отдаленныхъ отъ вышеспробы-ванія медиковъ и аптекъ, сами по-мѣщики могутъ, распорядившись та-кимъ леченіемъ.

(Изъ Воронеж. Губ. Вѣд.)

2. Средство отъ гемороя.

Щепочки двѣ верхушекъ сушеной травы изъ обыкновенной моркови на-лить кипяткомъ, настоять давъ чай и употребить по три, или болѣе ча-шекъ въ день, до совершеннаго облег-ченія.

(Изъ Таврич. Губ. Вѣд.)

3. О прикосавшихъ и выкалывшихъ

(сб 17 по 14 число Мая 1841 года.)

Прибыли: изъ С. Петербурга—Сматскій Совѣтникъ Кунферъ, изъ Василья — ошс. Полковникъ Зибинъ, изъ Владиміра — ошс. Полковникъ Ле-вашевъ, изъ Казани — Коллежскій Со-вѣтникъ Ушаковъ и Экстръ-Ордина-рный Профессоръ Фойхтъ, изъ Вла-диміра — Коллежскій Ассесоръ Робо-ровскій, изъ Арзамаса — ошс. Маіора Бажановъ, изъ Казани — Чинювникъ 12 класса Янковскій, изъ Рязани — Кол-лежскій Ассесоръ Трагевъ, изъ Моск-вы — Коллежскій Ассесоръ Эссенъ, изъ Балахины Титулярный Совѣтникъ Со-

донимъ, изъ Ярославля—Подпоручикъ
Князь *Звенигородскій*, изъ Княгинина—
Титулярный Совѣтникъ *Петрункевичъ*,
изъ Казани—Коллежскій Ассесоръ
Долговъ, остановились Кремлевской
части; изъ С. Петербурга—Поляков-
никъ *Львовъ*, Предсѣдатель Лондон-
скаго Геологическаго Общества *Мурги-
совъ*, Поручикъ *Кокшаровъ* и Коллеж-
скій Ассесоръ *Андреевъ*, изъ Влади-
мира—отс. Подковникъ *Захаровъ*, изъ
Костромы—Поручикъ *Павловъ*, оста-
новились Микашевской части; изъ
Симбирска—отс. Коллежскій Ассесоръ
Соболевъ и Титулярный Совѣтникъ
Свиажениновъ, изъ С. Петербурга—
Гессенъ Дармштадтской службы *Оберъ
Горный Инженеръ Шенкъ*, останови-
лись Рождественской части.

Выбтали: въ Перчинскъ—Статскій
Совѣтникъ *Кутерьбъ*, въ Казань—Под-
полковникъ *Сусловъ*, Коллежскіе Ас-
сесоры: *Роборовскій* и *Андреевъ*, въ
Горбатовъ—Пштабсъ-Ротмистръ *Под-
ревскій*, въ Москву—Вастръ-Ордина-
рный Профессоръ *Фойхтъ*, въ Вишну—
Коллежскій Ассесоръ *Эссенъ*, въ Кро-
левецъ—Титулярный Совѣтникъ *Пе-
трункевичъ*, въ Москву—Чиновникъ
12 класса *Янковскій*, въ Казань—
Предсѣдатель Лондонскаго Геологи-
ческаго Общества *Муртисонъ* и Пр-
ручикъ *Кокшаровъ*, въ Ардамовъ—
Титулярный Совѣтникъ *Сытцусъ*,
въ Балахиу—Титулярный Совѣтникъ
Соломинъ.

**Метеорологическія наблюденія дѣланныя при Нижегородской Губерн-
ской Гимназіи съ 18-го по 25 -е число Мая 1841 года.**

	0 часовъ утра.				полдень.				3 часа по полудни.				9 часовъ вечера.			
	Дни абсца по старому штилю.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Термометра на воздухѣ.	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Термометра на воздухѣ.	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Термометра на воздухѣ.	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Термометра на воздухѣ.	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Термометра на воздухѣ.	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.
18.	744,5.	20,8.	+9,6.	с. 2. облачно	744,0.	20,5.	+11,8.	с. 4. облач.	744,0.	20,3.	+12,0.	с. 4. облачно	742,5.	20,0.	+8,0.	с. 2. облачно
19.	741,7.	20,0.	9,4.	с. 3. облачно	741,7.	19,6.	8,6.	с. 4. облачно	742,7.	19,6.	8,3.	с. 4. облачно	743,6.	19,0.	5,0.	с. 2. ясно.
20.	745,3.	18,8.	5,0.	с. 8. покры,	744,8.	18,5.	5,6.	с. 3. покры.	745,0.	18,3.	7,0.	с. 3. облачно	746,0.	18,5.	5,6.	Тихо ясно.
21.	746,3.	18,6.	6,4.	с. 1. м. облака.	745,4.	18,4.	9,4.	с. 1. м. облака.	745,1.	18,4.	11,0.	с. 2. облачно	744,5.	18,5.	9,6.	с. 2. м. облака.
22.	737,7.	18,6.	12,2.	с. 2. облачно	737,7.	19,0.	17,0.	с. 2. облачно	737,3.	19,0.	16,8.	с. 2. облачно	737,5.	18,8.	13,0.	Тихо облачно
23.	742,0.	18,9.	13,4.	в. 1. облач.	743,5.	19,6.	16,6.	в. 1. облачно	742,9.	20,0.	18,5.	в. 1. м. облака.	743,1.	19,5.	12,8.	Тихо облачно
24.	742,1.	20,0.	13,6.	в. 1. облачно	741,7.	20,7.	19,4.	с. 2. облачно	740,5.	20,3.	22,5.	с. 2. облачно	741,8.	20,0.	13,0.	с. 2. облачно

Наблюдатель, Старшій учитель Гимназіи, Георгій Штейнъ.